

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家一

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家一

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家二

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家二

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家三

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家三

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家四

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家四

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家五

资格评审记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家五

资格评审汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广东山海监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

资格评审汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	河南四方建设管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)

监理公开招标资格后审报告

广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理于 2025 年 7 月 31 日 10 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 13 开标室(中心本部)举行网上开标会议,于 2025 年 7 月 31 日 11 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 14 评标室(中心本部)举行评标会议,本项目采用资格后审方式审查投标人,现将资格后审情况报告如下:

一、项目概述

本工程的招标人为阳江市海陵岛经济开发试验区市政建设事务中心,代理机构为广东畅达项目管理有限公司,至提交投标文件截止时间及解密时间止,共有 13 家投标人按招标文件规定参与项目并成功解密电子投标文件(详见《开标记录表》),分别为:

序号	投标人
1	广东信立工程项目管理有限公司
2	河南四方建设管理有限公司
3	广州市南粤工程建设监理有限公司
4	正博工程管理有限公司
5	信智达咨询集团有限公司
6	阳江泰安工程监理有限公司
7	广东国达工程项目咨询有限公司
8	广东山海监理有限公司
9	公诚管理咨询有限公司
10	深圳市昊源建设监理有限公司
11	东莞市建设监理有限公司
12	中鸿亿博集团有限公司
13	广州市诚铁监理咨询有限公司

二、开标记录情况

在本工程开标会现场,由招标管理部门派代表监督,广州公共资源交易中心派代表见证。招标代理机构、交易中心、招标管理部门通过在线“三方解密”的方式对已成功解密的投标人所递交的电子投标文件情况进行解密,再核查投标人的投标文件机器码,并公布投标人的投标报价、信用等级和投标保证金等情况。13 家投标人符合招标文件要求,为有效投标人,直接进入资格后审程序。(详见《开标记录表》)

在开标现场,经招标代理机构人员、招标人代表、招标管理部门代表和交易中心代表的见证,从有效投标人中通过系统随机摇珠选定单个投标报价,投标报价为 2960000.00 元,对应球号为 009,对应单位为信智达咨询集团有限公司。(详见《随机摇珠选定单个有效投标报价记录表》)

进入资格后审程序的 13 家投标人分别为(详见《开标记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》、《异议记录表》):

序号	投标人
1	广东信立工程项目管理有限公司
2	河南四方建设管理有限公司
3	广州市南粤工程建设监理有限公司

4	正博工程管理有限公司
5	信智达咨询集团有限公司
6	阳江泰安工程监理有限公司
7	广东国达工程项目咨询有限公司
8	广东山海监理有限公司
9	公诚管理咨询有限公司
10	深圳市昊源建设监理有限公司
11	东莞市建设监理有限公司
12	中鸿亿博集团有限公司
13	广州市诚铁监理咨询有限公司

三、资格后审委员会名单

本工程资格后审委员会成员由 5 人组成，招标人按规定从广东省综合评标评审专家库中随机抽取 共 5 位专家。其中，资格后审委员会主任由 担任

四、相关证书、证明资料文件审查验证情况和资格后审合格条件评审情况：

依据招标文件资格后审必要合格条件标准，经现场评审，13 家投标人的投标文件都符合招标文件要求，为有效投标文件。

具体的资格后审审查情况见附件：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理资格后审评审汇总表。（详见《资格评审汇总表》）

五、合格投标申请人名单、澄清、核实情况

依据招标文件资格后审评审细则，经评审 13 家投标人符合要求，直接成为本工程正式投标人，进入评标、定标程序。

六、与评审有关的资料：无。

资格后审委员会主任：

评委：

2025 年 7 月 31 日

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过						
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过						
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过						
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过						
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
	不通过原因			技术文件正文未按要求标注页码，根据招标文件投标否决条款第8.4条（4）规定和招标文件P56页《技术文件编写目录及要求》第3点规定，不通过技术文件副本符合性审查。			技术文件正文未按要求以阿拉伯数字“1”开始标注页码，根据招标文件投标否决条款第8.4条（4）规定和招标文件P56页《技术文件编写目录及要求》第3点规定，不通过技术文件副本符合性审查。	

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过						
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过						
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过						
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过						
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
	不通过原因			投标文件没有编制页码，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8.否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”			投标文件正文页码没有从“1”开始，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8.否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”	

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
	不通过原因			投标文件正文没有页码，不符合招标文件中56页编写目录及要求和15页8.4条第4款内容的要求。			投标文件中页码没有从正文第1页开始编号，不符合招标文件56页中内容的要求。	

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
	不通过原因			未按招标文件规定格式要求编制页码			未按招标文件要求编制页码	

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
	不通过原因			文件没有页码			文件第一页开始内页，页码为3	

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过						
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过						
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过						
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过						
	结论	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件副本符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
	不通过原因			投标文件正文没有页码，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8.否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”。			技术文件正文未按要求以阿拉伯数字“1”开始标注页码，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8.否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”。	

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件副本符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、具体人名或可以认为是投标人或其人员承担过的工程项目名称、获奖称号或其他不符合常规可以判定投标人的标识或文字。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因						

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	4.0	中(5)	中(5)	差(4)	好(6)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	4.0	2.0	好(4)	好(4)	差(2)	好(4)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	5.0	3.0	好(5)	好(5)	差(3)	好(5)	好(5)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	5.0	3.0	好(5)	好(5)	差(3)	中(4)	好(5)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	5.0	3.0	好(5)	好(5)	差(3)	中(4)	好(5)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	8.0	差(8)	中(10)	差(8)	中(10)	好(13)

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	12.0	7.0	好(12)	中(9)	差(7)	好(12)	好(12)
4	关键部位的监控	15.0	9.0	差(9)	中(12)	差(9)	好(15)	好(15)
5	监理器具配备	10.0	6.0	好(10)	好(10)	差(6)	好(10)	好(10)
6	进度控制手段	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	5.0	3.0	中(4)	差(3)	差(3)	好(5)	好(5)
9	汇总	100.0	60.0	83.00	84.00	60.00	91.00	94.00

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	差(4)	好(6)	差(4)	中(5)	中(5)	中(5)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	差(2)	好(4)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	差(3)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	差(3)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	差(3)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)	好(13)	好(13)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)	好(12)	中(9)	中(9)	中(9)	好(12)	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	好(15)	好(15)	中(12)	好(15)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	差(6)	好(10)	好(10)	好(10)	好(10)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	差(6)	中(8)	好(10)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)	中(4)	好(5)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总		60.00	93.00	89.00	84.00	84.00	82.00	79.00

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	Y5EN	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	中(12)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	中(4)
9	汇总		79.00

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	4.0	中(5)	中(5)	好(6)	中(5)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	4.0	2.0	中(3)	好(4)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	8.0	中(10)	中(10)	差(8)	差(8)	好(13)

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	12.0	7.0	差(7)	好(12)	差(7)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	15.0	9.0	好(15)	中(12)	差(9)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	10.0	6.0	中(8)	好(10)	差(6)	中(8)	差(6)
6	进度控制手段	10.0	6.0	中(8)	好(10)	差(6)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	6.0	中(8)	好(10)	中(8)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	5.0	3.0	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	好(5)
9	汇总	100.0	60.0	80.00	89.00	65.00	77.00	81.00

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	差(4)	中(5)	好(6)	中(5)	中(5)	好(6)	差(4)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	差(2)	差(2)	中(3)	中(3)	差(2)	差(2)	差(2)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	差(3)	差(3)	好(5)	好(5)	中(4)	差(3)	差(3)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	差(3)	差(3)	好(5)	好(5)	差(3)	差(3)	差(3)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	差(3)	差(3)	好(5)	好(5)	中(4)	差(3)	差(3)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)	差(8)	好(13)	中(10)	中(10)	差(8)	差(8)

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)	中(9)	好(12)	差(7)	中(9)	差(7)	差(7)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	差(9)	中(12)	差(9)	中(12)	中(12)	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	差(6)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	差(6)	差(6)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)	好(5)	好(5)	中(4)	中(4)	差(3)	差(3)
9	汇总		64.00	71.00	92.00	77.00	77.00	67.00	62.00

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	差(6)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	差(6)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	差(6)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)
9	汇总		65.00

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	4.0	中(5)	好(6)	中(5)	中(5)	好(6)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	4.0	2.0	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	8.0	中(10)	中(10)	差(8)	中(10)	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	12.0	7.0	中(9)	中(9)	差(7)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	15.0	9.0	中(12)	中(12)	差(9)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	10.0	6.0	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	6.0	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总	100.0	60.0	79.00	80.00	70.00	79.00	80.00

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)	中(5)	中(5)	中(5)	中(5)	好(6)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)	中(10)	差(8)	差(8)	差(8)	差(8)	

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	中(12)	中(12)	差(9)	中(12)	差(9)	
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)	中(4)	
9	汇总		70.00	79.00	77.00	75.00	77.00	75.00	74.00

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	Y5EN	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	中(4)
9	汇总		74.00

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	4.0	好(6)	中(5)	中(5)	中(5)	好(6)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	4.0	2.0	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	好(4)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	5.0	3.0	中(4)	差(3)	差(3)	中(4)	好(5)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	8.0	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	好(13)

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	12.0	7.0	好(12)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	15.0	9.0	中(12)	中(12)	差(9)	中(12)	好(15)
5	监理器具配备	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	好(10)
7	投资控制措施	10.0	6.0	中(8)	差(6)	差(6)	中(8)	好(10)
8	合理化建议	5.0	3.0	差(3)	差(3)	差(3)	中(4)	好(5)
9	汇总	100.0	60.0	82.00	75.00	67.00	79.00	93.00

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE		
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	差(4)	好(6)	中(5)	中(5)	好(6)	中(5)	中(5)	
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)	中(3)	好(4)	好(4)	中(3)	中(3)	中(3)	好(4)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	差(3)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	好(5)	
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)	好(5)	好(5)	好(5)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	好(12)	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)						
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总		65.00	81.00	81.00	80.00	81.00	88.00	81.00

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	Y5EN	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	好(4)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	好(5)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	中(12)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	中(4)
9	汇总		81.00

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	4.0	中(5)	中(5)	好(6)	好(6)	好(6)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	4.0	2.0	中(3)	中(3)	中(3)	好(4)	好(4)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	5.0	3.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	好(5)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	5.0	3.0	好(5)	差(3)	中(4)	好(5)	好(5)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	5.0	3.0	好(5)	差(3)	差(3)	好(5)	好(5)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	8.0	中(10)	好(13)	差(8)	好(13)	好(13)

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	12.0	7.0	中(9)	中(9)	差(7)	好(12)	好(12)
4	关键部位的监控	15.0	9.0	差(9)	好(15)	差(9)	好(15)	好(15)
5	监理器具配备	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	6.0	中(8)	好(10)	差(6)	好(10)	好(10)
7	投资控制措施	10.0	6.0	中(8)	中(8)	差(6)	好(10)	好(10)
8	合理化建议	5.0	3.0	差(3)	差(3)	差(3)	好(5)	中(4)
9	汇总	100.0	60.0	77.00	84.00	65.00	98.00	97.00

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	差(4)	好(6)	好(6)	好(6)	好(6)	中(5)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	差(2)	好(4)	好(4)	好(4)	好(4)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	差(3)	好(5)	好(5)	好(5)	好(5)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	差(3)	中(4)	好(5)	好(5)	好(5)	中(4)	差(3)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	差(3)	好(5)	好(5)	好(5)	好(5)	中(4)	差(3)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	差(8)	好(13)	好(13)	好(13)	好(13)	中(10)	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	K5V7	QKAU	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)	中(9)	好(12)	中(9)	好(12)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	中(12)	好(15)	好(15)	好(15)	中(12)	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	好(10)	好(10)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	差(6)	好(10)	好(10)	好(10)	好(10)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	差(6)	好(10)	好(10)	好(10)	中(8)	好(10)	差(6)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	差(3)	中(4)
9	汇总		62.00	90.00	97.00	94.00	98.00	82.00	74.00

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	Y5EN	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述，对本工程的各分项工程，从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确。	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确。	差(3)
		监理力量的投入是否满足工程的需要。	差(3)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要。	差(3)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程，从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时，从措施的可行和效果上进行分析。	中(10)

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		Y5EN
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面。	差(7)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性，是否能满足工程要求。	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程，从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序，监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时，从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	中(4)
9	汇总		71.00

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件副本评审打分汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评委	1F46	9C5Q	AHR6	AWW9	DV3Q	K5V7	QKAU
1	专家四	82.00	75.00	67.00	79.00	93.00	65.00	81.00
2	专家二	80.00	89.00	65.00	77.00	81.00	64.00	71.00
3	专家五	77.00	84.00	65.00	98.00	97.00	62.00	90.00
4	专家三	79.00	80.00	70.00	79.00	80.00	70.00	79.00
5	专家一	83.00	84.00	60.00	91.00	94.00	60.00	93.00
结论		80.20	82.40	65.40	84.80	89.00	64.20	82.80

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件副本评审打分汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评委	R9L6	SEWU	TXAG	UA3T	VFIE	Y5EN
1	专家四	81.00	80.00	81.00	88.00	81.00	81.00
2	专家二	92.00	77.00	77.00	67.00	62.00	65.00
3	专家五	97.00	94.00	98.00	82.00	74.00	71.00
4	专家三	77.00	75.00	77.00	75.00	74.00	74.00
5	专家一	89.00	84.00	84.00	82.00	79.00	79.00
结论		87.20	82.00	83.40	78.80	74.00	74.00

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

暗标编码表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

投标单位名称	暗标编码
东莞市建设监理有限公司	QKAU
中鸿亿博集团有限公司	Y5EN
信智达咨询集团有限公司	R9L6
公诚管理咨询有限公司	1F46
广东信立工程项目管理有限公司	AWW9
广东国达工程项目咨询有限公司	TXAG
广东山海监理有限公司	K5V7
广州市南粤工程建设监理有限公司	DV3Q
广州市诚铁监理咨询有限公司	9C5Q
正博工程管理有限公司	VFIE
河南四方建设管理有限公司	AHR6
深圳市昊源建设监理有限公司	SEWU
阳江泰安工程监理有限公司	UA3T

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家一

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家二

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家三

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家四

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家五

技术文件正本符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员（含法定代表人）加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

技术文件正本符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	采用暗标方式评审的技术文件正本未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家一

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家一

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家二

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家二

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家三

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家三

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家四

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家四

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名：

评委姓名：专家五

商务文件符合性审查记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名：

评委姓名：专家五

商务文件符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

商务文件符合性审查汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	商务文件未按照招标文件要求在注明要签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应	通过	通过	通过	通过
4	商务文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

报价打分记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

编号	投标人名称	投标报价(元)	经评审的最终投标报价(元)	评标基准价(元)	偏差率(%)	报价得分	报价得分(40%)
1	东莞市建设监理有限公司	2958888.00	2958888.00	2959446.43	-0.0189	99.99	40.00
2	中鸿亿博集团有限公司	2950000.00	2950000.00	2959446.43	-0.3192	99.84	39.94
3	信智达咨询集团有限公司	2960000.00	2960000.00	2959446.43	0.0187	99.98	39.99
4	公诚管理咨询有限公司	2960662.00	2960662.00	2959446.43	0.0411	99.96	39.98
5	广东信立工程项目管理有限公司	2961700.00	2961700.00	2959446.43	0.0761	99.92	39.97
6	广东国达工程项目咨询有限公司	2963000.00	2963000.00	2959446.43	0.1201	99.88	39.95
7	广州市南粤工程建设监理有限公司	2958000.00	2958000.00	2959446.43	-0.0489	99.98	39.99
8	广州市诚铁监理咨询有限公司	2964000.00	2964000.00	2959446.43	0.1539	99.85	39.94
9	正博工程管理有限公司	2950000.00	2950000.00	2959446.43	-0.3192	99.84	39.94
10	深圳市昊源建设监理有限公司	2935126.04	2935126.04	2959446.43	-0.8218	99.59	39.84
11	阳江泰安工程监理有限公司	2963000.00	2963000.00	2959446.43	0.1201	99.88	39.95

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	东莞市建设 监理有限公司	中鸿亿博集 团有限公司	信智达咨询 集团有限公司	公诚管理咨 询有限公司	广东信立工 程项目管理 有限公司
1	企业工程业绩 承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
2	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
	获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	20.0	15.0	20.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分 投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	40.0	0.0	40.0	39.94	39.99	39.98	39.97
5	汇总	100.0	0.0	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97

评委签名：

评委姓名：专家一

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁工程监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	企业工程业绩	承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	0.0	20.0	0.0	20.0	20.0	10.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	10.0	15.0	10.0	5.0	10.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分	投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	39.95	39.99	39.94	39.94	39.84	39.95
5	汇总		79.95	89.99	79.94	99.94	99.84	89.95

评委签名：

评委姓名：专家一

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	东莞市建设 监理有限公司	中鸿亿博集 团有限公司	信智达咨询 集团有限公司	公诚管理咨 询有限公司	广东信立工 程项目管理 有限公司
1	企业工程业绩 承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
2	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
	获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	20.0	15.0	20.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分 投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	40.0	0.0	40.0	39.94	39.99	39.98	39.97
5	汇总	100.0	0.0	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97

评委签名：

评委姓名：专家二

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁工程监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	企业工程业绩	承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	0.0	20.0	0.0	20.0	20.0	10.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	10.0	15.0	10.0	5.0	10.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分	投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	39.95	39.99	39.94	39.94	39.84	39.95
5	汇总		79.95	89.99	79.94	99.94	99.84	89.95

评委签名：

评委姓名：专家二

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	东莞市建设 监理有限公司	中鸿亿博集 团有限公司	信智达咨询 集团有限公司	公诚管理咨 询有限公司	广东信立工 程项目管理 有限公司
1	企业工程业绩 承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
2	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
	获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	20.0	15.0	20.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分 投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	40.0	0.0	40.0	39.94	39.99	39.98	39.97
5	汇总	100.0	0.0	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97

评委签名：

评委姓名：专家三

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁工程监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	企业工程业绩	承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	0.0	20.0	0.0	20.0	20.0	10.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	10.0	15.0	10.0	5.0	10.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分	投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	39.95	39.99	39.94	39.94	39.84	39.95
5	汇总		79.95	89.99	79.94	99.94	99.84	89.95

评委签名：

评委姓名：专家三

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	东莞市建设 监理有限公司	中鸿亿博集 团有限公司	信智达咨询 集团有限公司	公诚管理咨 询有限公司	广东信立工 程项目管理 有限公司	
1	企业工程业绩 承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	20.0	15.0	20.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	投标报价评审得分 投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	40.0	0.0	40.0	39.94	39.99	39.98	39.97	
5	汇总	100.0	0.0	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	

评委签名：

评委姓名：专家四

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容		广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	企业工程业绩	承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	0.0	20.0	0.0	20.0	20.0	10.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	10.0	15.0	10.0	5.0	10.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分	投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	39.95	39.99	39.94	39.94	39.84	39.95
5	汇总		79.95	89.99	79.94	99.94	99.84	89.95

评委签名：

评委姓名：专家四

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	东莞市建设 监理有限公司	中鸿亿博集 团有限公司	信智达咨询 集团有限公司	公诚管理咨 询有限公司	广东信立工 程项目管理 有限公司
1	企业工程业绩 承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
2	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
	获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	20.0	0.0	20.0	15.0	20.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	0.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分 投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	40.0	0.0	40.0	39.94	39.99	39.98	39.97
5	汇总	100.0	0.0	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97

评委签名：

评委姓名：专家五

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评审内容	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市诚铁工程监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过单项合同8200万元以上（含本数）的市政工程监理任务。	0.0	20.0	0.0	20.0	20.0	10.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项。	10.0	10.0	15.0	10.0	5.0	10.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%（含本数）以上；2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%（含本数）以上。	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
4	投标报价评审得分	投标报价得分按照本评标办法的合理低价法（平均值法）商务文件评审得分公式计取	39.95	39.99	39.94	39.94	39.84	39.95
5	汇总		79.95	89.99	79.94	99.94	99.84	89.95

评委签名：

评委姓名：专家五

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评委	东莞市建设监理有限公司	中鸿亿博集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司
1	专家四	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99
2	专家二	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99
3	专家五	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99
4	专家三	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99
5	专家一	100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99
结论		100.00	94.94	99.99	99.98	99.97	79.95	89.99

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）汇总表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	评委	广州市诚铁监理咨询有限公司	正博工程管理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	专家四	79.94	99.94	99.84	89.95
2	专家二	79.94	99.94	99.84	89.95
3	专家五	79.94	99.94	99.84	89.95
4	专家三	79.94	99.94	99.84	89.95
5	专家一	79.94	99.94	99.84	89.95
结论		79.94	99.94	99.84	89.95

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

综合诚信评价记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	投标单位	单位名称	诚信分类别	监理（诚信分）	监理（诚信等级）	投标单位诚信分
1	广州市诚铁监理咨询有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	318.0	A	100.0
2	阳江泰安工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	319.0	A	100.0
3	广东信立工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	748.0	A	100.0
4	东莞市建设监理有限公司	东莞市建设监理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	271.0	A	80.0
5	广东国达工程项目咨询有限公司	广东国达工程项目咨询有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	240.0	A	80.0
6	公诚管理咨询有限公司	公诚管理咨询有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	130.0	A	60.0
7	正博工程管理有限公司	正博工程管理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	100.0	A	60.0

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

综合诚信评价记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	投标单位	单位名称	诚信分类别	监理（诚信分）	监理（诚信等级）	投标单位诚信分
8	广州市南粤工程建设监理有限公司	广州市南粤工程建设监理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	100.0	A	60.0
9	信智达咨询集团有限公司	信智达咨询集团有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	100.0	A	60.0
10	中鸿亿博集团有限公司	中鸿亿博集团有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	120.0	A	60.0
11	深圳市昊源建设监理有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司	阳江项目企业信用信息（阳江市建筑业企业信用管理信息平台）	100.0	A	60.0

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

得分汇总记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	投标单位名称	技术文件副本评审打分			商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）			信用评价			总得分	总得分排名
		评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分		
1	广东信立工程项目管理有限公司	84.80	80	67.84	99.97	10	10.00	100.00	10	10.00	87.84	1
2	广州市南粤工程建设监理有限公司	89.00	80	71.20	89.99	10	9.00	60.00	10	6.00	86.20	2
3	信智达咨询集团有限公司	87.20	80	69.76	99.99	10	10.00	60.00	10	6.00	85.76	3
4	东莞市建设监理有限公司	82.80	80	66.24	100.00	10	10.00	80.00	10	8.00	84.24	4
5	广州市诚铁监理咨询有限公司	82.40	80	65.92	79.94	10	7.99	100.00	10	10.00	83.91	5
6	广东国达工程项目咨询有限公司	83.40	80	66.72	79.95	10	8.00	80.00	10	8.00	82.72	6
7	阳江泰安工程监理有限公司	78.80	80	63.04	89.95	10	9.00	100.00	10	10.00	82.04	7
8	深圳市昊源建设监理有限公司	82.00	80	65.60	99.84	10	9.98	60.00	10	6.00	81.58	8
9	公诚管理咨询有限公司	80.20	80	64.16	99.98	10	10.00	60.00	10	6.00	80.16	9
10	正博工程管理有限公司	74.00	80	59.20	99.94	10	9.99	60.00	10	6.00	75.19	10
11	中鸿亿博集团有限公司	74.00	80	59.20	94.94	10	9.49	60.00	10	6.00	74.69	11

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

推荐中标候选人记录表

项目编号：JG2025-3153

项目名称：广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理

日期：2025年07月31日

序号	投标单位名称	投标报价(元)	总得分	得分排名	推荐中标候选人
1	广东信立工程项目管理有限公司	2961700.00	87.84	1	第一中标候选人
2	广州市南粤工程建设监理有限公司	2958000.00	86.20	2	第二中标候选人
3	信智达咨询集团有限公司	2960000.00	85.76	3	第三中标候选人

评委会姓名:专家二,专家五,专家一,专家三,专家四

评标委员会签名：

广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)

监理公开招标评标报告

广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区)监理于 2025 年 7 月 31 日 10 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 13 开标室(中心本部)举行网上开标会议,于 2025 年 7 月 31 日 11 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 14 评标室(中心本部)举行评标会议,现将评标情况报告如下:

一、基本情况

本工程的招标人为阳江市海陵岛经济开发试验区市政建设事务中心,代理机构为广东畅达项目管理有限公司。招标人设置本工程监理招标控制价为 2964773.78 元。投标人的报价不得高于招标人设置的投标报价上限 2964773.78 元。投标人的报价不能低于招标人设置的成本警示价 1778864.27 元(成本警示价=招标控制价×60%),否则作无效投标处理。本工程采用资格后审方式审查投标人,采用综合评估法评标,取综合总得分最高的投标人为第一中标候选人。至提交投标文件截止时间及解密时间止,共有 13 家投标人按招标文件规定参与项目并成功解密电子投标文件(详见《开标记录表》),分别为:

序号	投标人
1	广东信立工程项目管理有限公司
2	河南四方建设管理有限公司
3	广州市南粤工程建设监理有限公司
4	正博工程管理有限公司
5	信智达咨询集团有限公司
6	阳江泰安工程监理有限公司
7	广东国达工程项目咨询有限公司
8	广东山海监理有限公司
9	公诚管理咨询有限公司
10	深圳市昊源建设监理有限公司
11	东莞市建设监理有限公司
12	中鸿亿博集团有限公司
13	广州市诚铁监理咨询有限公司

二、开标记录情况

在本工程开标会现场,由招标管理部门派代表监督,广州公共资源交易中心派代表见证。招标代理机构、交易中心、招标管理部门通过在线“三方解密”的方式对已成功解密的投标人所递交的电子投标文件情况进行解密,再核查投标人的投标文件机器码,并公布投标人的投标报价、信用等级和投标保证金等情况。13 家投标人符合招标文件要求,为有效投标人,直接进入资格后审程序。(详见《开标记录表》)

在开标现场,经招标代理机构人员、招标人代表、招标管理部门代表和交易中心代表的见证,从有效投标人中通过系统随机摇珠选定单个投标报价,投标报价为 2960000.00 元,对应球号为 009,对应单位为信智达咨询集团有限公司。(详见《随机摇珠选定单个有效投标报价记录表》)、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》、《异议记录表》)

三、资格后审情况

经资格后审委员会（成员名单见资格后审报告）审查，13家投标人的投标文件都符合招标文件要求，为有效投标文件，直接成为本工程正式投标人，进入评标、定标程序。（详见《资格评审汇总表》）

四、评标委员会成员名单

本工程评标委员会成员由5人组成，招标人按规定从广东省综合评标评审专家库中随机抽取共5位专家，评标委员会主任由 担任。

五、技术文件审查情况

（一）符合性审查

各评委经认真审查各投标人的投标文件，广东山海监理有限公司的技术文件副本的正文未按要求以阿拉伯数字“1”开始标注页码，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8. 否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”。河南四方建设管理有限公司的投标文件中的技术文件副本没有编制页码，根据招标文件P56编制目录及要求及P15“8. 否决投标条款中的8.4（4）技术文件未按招标文件规定格式编制或主要内容不全或关键字迹模糊、无法辨认”，不通过技术文件副本的符合性审查。其余11家投标人的技术文件都符合要求，为有效投标文件。（详见《技术文件副本符合性审查汇总表》、《暗标编码表》、《技术文件正本符合性审查汇总表》）

（二）技术文件评审

各评委对各有效投标人的技术文件进行评审，计算其各项得分。详见（详见《技术文件副本评审打分汇总表》）

六、商务文件审查情况

（一）符合性审查

各评委经认真审查各投标人的投标文件，11家投标人的商务文件都符合要求，为有效投标文件。详见《商务文件符合性审查汇总表》）

（二）商务文件评审

各评委对各有效投标人的商务文件中的企业工程业绩、企业工程获奖、项目成员职称和投标报价分别评审，计算其各项得分。其中，投标人的投标报价得分按如下办法计算：

1. 在开标现场，招标代理机构从有效投标人的投标报价中通过系统公开随机摇珠选定单个有效投标报价，投标报价为2960000.00元，对应球号为009，对应单位为信智达咨询集团有限公司。（详见《随机摇珠选定单个有效投标报价记录表》）

2. 当有效投标报价为10个以上（含本数）20个以下（不含本数）时，去掉两个最高报价和两个最低报价后计算余下报价的算术平均值，计算出算术平均值为2958892.86元。（（详见招标文件第三章评标办法的三、评分细则（二）商务文件评分细则2.商务文件投标报价得分按如下步骤计取））

3. 根据招标文件规定，取投标人有效报价算术平均值与随机摇珠选定单个投标报价的平均值计算出本项目的评标基准价为2959446.43元。（详见《报价打分记录表》）

（三）商务文件评审得分（详见《商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）汇总表》）

七、根据招标文件的规定，计算各有效投标人的综合总得分（技术文件评审得分、商务文件评

审得分和信用评价评审得分），并经评标委员会确认按综合总得分由高至低的顺序对投标人进行排序。（详见《技术文件副本评审打分汇总表》、商务文件评分（工程业绩、工程获奖、项目成员职称、投标报价评分）汇总表、《综合诚信评价记录表》、《得分汇总记录表》、《推荐中标候选人记录表》）

八、推荐的中标候选人名单

经评标委员会评审，推荐广东省阳江市旧城区污水管网设施提质增效综合整治建设工程(海陵片区) 监理前三名候选人为：

中标信息 中标候选人	投标人	投标报价(元)	综合总得分	中标下浮率(%)
第一中标候选人	广东信立工程项目管理有限公司	2961700.00	87.84	0.10
第二中标候选人	广州市南粤工程建设监理有限公司	2958000.00	86.20	0.23
第三中标候选人	信智达咨询集团有限公司	2960000.00	85.76	0.16

九、澄清、说明、补充事项纪要：无。

评标委员会主任：

评委：

2025-7-31